

DAFTAR PUSTAKA

- Akobundu, Uzoamaka et al. (2008). *Hubungan Gangguan Bekerja dengan Muskuloskeletal Penyebab dan Pencegahan*. Konsultasi Fisioterapi, Hopeville Fisioterapi Klinik, 40 Julius nyeere Crescent, Asokoro, Abuja.
- Arikunto, S. (2002). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bambang, S. (2008). *Buku Perancangan Sistem Kerja dan Ergonomi Industri*. Jilid 2. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- Beynda, T. (2016). *Hubungan Cara Kerja Angkat Angkut dengan Keluhan Low Back Pain pada Porter di Pasar Tanah Abang Blok A Jakarta Pusat*. [Skripsi Ilmiah] Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat universitas esa Unggul Jakarta.
- Bridger, R.S. (1995). *Introduction to Ergonomic*. Singapore: McGraw-Hill Book co.
- Budiono, A.M.S., Jusuf, R.M.S. dan Pusparini, A. (2003). *Bunga Rampai Hiperkes dan Keselamatan Kerja*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Bustan, M.N. (2000). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Contraction Safety Associations. (1997). *Back Care Manual Material Handling*. Canada: ISBN.
- Departemen Kesehatan (2003). *Indikator Indonesia Sehat 2010*. Jakarta.
- Departemen Kesehatan. (2015). *Profil Masalah Kesehatan tahun 2015*. Jakarta.
- Dewi, A.K.P. (2015). *Hubungan Tingkat Risiko Postur Kerja dan Karakteristik individu dengan tingkat Risiko keluhan Low back pain pada Perawat Bangsal Kelas III di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Surakarta*. [Skripsi ilmiah] Jakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Dinkopnaker Kab Boyolali. (2017, Mei 15). Personal Interview.
- Erdiansyah, M. (2014). *Hubungan Tingkat Risiko Postur Kerja Berdasarkan Metode RULA dengan Tingkat Risiko Keluhan Muskuloskeletal pada Pekerja Manual Handling di Pabrik Es Batu PT. Sumber Tirta Surakarta*. [Skripsi Ilmiah] Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Ernawan. (2017, April 13). Personal Interview.

Fajri, N. P. (2015). *Faktor-faktor Sekunder yang Berhubungan dengan Keluhan Muskuloskeletal Pekerja Laundry di Kelurahan Muktiharjo Kidul Semarang*. [Skripsi Ilmiah] Semarang: Universitas Dian Nuswantoro.

Fathoni, Handoyo & Grindra. (2009). *Hubungan Sikap Kerja dengan Low Back Pain pada perawat di RSUD Purbalingga*. [Jurnal]. Purwokerto: Jurnal Keperawatan Soedirman. Vol 4. No 3.

Grandjean, E. (1993). *Fitting The Task to The Man A Textbook of Occupational ergonomics*. 4th ed. London: Taylor&Francis.

Handayani, W. (2011). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Muskuloskeletal Disorders pada Pekerja di Bagian Polishing PT Surya Toto Indonesia Tbk Tangerang*. [Skripsi Ilmiah]. Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.

Humantech. (2003). *Applied Ergonomic Training Manual Handling*. Humantech Inc: Barkeley Australia.

ILO. (2014). *Safety and Health at Work: A Vision for Sustainable Prevention*. Diakses 30 Maret 2017. http://www.ilo.org/WCMS_301214.htm.

ISO 11226. (2000). *Ergonomics Evaluation of Static Working Posture*. The International Organization Standardization. Diakses: 10 April 2017. www.iso.org

ISO 11228. (2003). *Ergonomics Manual Handling Lifting and Carrying*. The International Organization Standardization. Diakses: 10 April 2017. www.iso.org

Koesyanto. H. (2013). *Masa Kerja dan Sikap Kerja terhadap Nyeri Punggung*. Jurnal Kesehatan Masyarakat: Vol.9 No. 1:9-14.

Maijunidah, E. (2010). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Pekerja Assembling PT. X Bogor Tahun 2010*. [Skripsi Ilmiah] Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.

Mugiyono. (2017, April 13). Personal Interview.

NC, Departement of Labour. (2014). *A Guide to Material Manual Handling and Back Safety*. Diakses 30 Maret 2017. <http://www.nclabor.com/pubs.htm>.

Nikmah, K. (2002). *Faktor yang Berpengaruh pada Nyeri Punggung di Poli Neurologi RSPAD Gatot Subroto Jakarta Pusat*. [Skripsi Ilmiah] Yogyakarta: Universitas Pembangunan Nasional Veteran.

- NIOSH. (1997). *Musculoskeletal Disorders and Workplace Factors: a Critical Review of Epidemiologic Evidence for Work Related Musculoskeletal Disorders*.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurmianto, E. (2003). *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November.
- Oktarisya, M. (2009). *Tinjauan Faktor Risiko MSDs Pada Pekerja Departemen Operasional, PT. Repez, HPLA Station 2009*. FKM UI: Depok.
- Sang, Djajakusli & Russeng. (2013). *Hubungan Risiko Postur Kerja dengan Keluhan Muskuloskeletal Disorders (MSDs) pada Pemanen Kelapa Sawit di PT Sinergi Perkebunan Nusantara*. [Jurnal]. Makasar: Bagian Kesehatan dan Keselamatan Kerja Fakultas Kesehatan Masyarakat UNHAS Makasar.
- Santoso, J. (2017, April 13). Personal Interview.
- Sidiq. (2017, April 13). Personal Interview.
- Suaila dan Suyanto (2015). *Metodologi Penelitian Cross Sectional Kedokteran & Kesehatan*. Klaten: Bosscript.
- Sugiyatno. (2017, Maret 22). Personal Interview.
- Suma'mur, PK. (2009). *Hygiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja*. Cetakan 13. Jakarta: Haji Masagung.
- Tarwaka. (2010). *Ergonomi Industri*. Surakarta: Harapan Press.
- Zulfiqor. M.T. (2010). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders pada Welder di Bagian fabrikasi PT. caterpillar Indonesia tahun 2010*. [Skripsi ilmiah] Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.